

3-4 たし算とひき算 筆算

1 つぎ せつめい よ もんだい こた
ABCDE 次の説明を読んで、問題に答えましょう。

3 けたのたし算の筆算 I

hakken. の法則 

★ 3 けたのたし算の筆算 I…たし算の筆算は、けた数が多くなっても
位の^{くらい}をそろえて書き、一の位^{くらい}からじゅんに計算します。

れいだい $452+346$ を筆算でしましょう。

	4	5	2
+	3	4	6
			8

[一のくらいの 計算]

$$2+6=8$$



	4	5	2
+	3	4	6
		9	8

[十のくらいの 計算]

$$5+4=9$$



	4	5	2
+	3	4	6
	7	9	8

[百のくらいの 計算]

$$4+3=7$$

2 $452+346$ を筆算で しましょう。
ABCDE

	4	5	2
+	3	4	6
	7	9	8

3 つぎ せつめい よ もんだい こた
ABCDE 次の説明を読んで、問題に答えましょう。

3 けたのたし算の筆算 II

hakken. の法則 

★ 3 けたのたし算の筆算 II
れいだい $537+476$ を筆算でしましょう。

	6	3	7
+	3	7	6
			3

[一のくらいの 計算]

$$7+6=13$$

十の位に1くり上げる



	6	3	7
+	3	7	6
		1	3

[十のくらいの 計算]

$$1+3+7=11$$

百の位に1くり上げる



	6	3	7
+	3	7	6
1	0	1	3

[百のくらいの 計算]

$$1+6+3=10$$

千の位に1くり上げる

4 $637 + 376$ を筆算で しましょう。
ABCDE

	6	3	7
+	3	7	6
1	0	1	3

5 たし算を しましょう。
BCDE

①
$$\begin{array}{r} 423 \\ + 435 \\ \hline 858 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 614 \\ + 697 \\ \hline 1311 \end{array}$$

6 たし算を しましょう。
DE

①
$$\begin{array}{r} 875 \\ + 893 \\ \hline 1768 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 387 \\ + 895 \\ \hline 1282 \end{array}$$

7 たし算を しましょう。
CDE

①
$$\begin{array}{r} 605 \\ + 896 \\ \hline 1501 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 479 \\ + 545 \\ \hline 1024 \end{array}$$

8 たし算を しましょう。
DE

①
$$\begin{array}{r} 253 \\ + 94 \\ \hline 347 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 832 \\ + 598 \\ \hline 1430 \end{array}$$

9 筆算で しましょう。
DE

① $795 + 608$

② $159 + 858$

	7	9	5
+	6	0	8
1	4	0	3

	1	5	9
+	8	5	8
1	0	1	7

10 さわこさんは、367円のももと678円のメロンを買いました。

CDE だいきん ぜんぶ
代金は全部でいくらですか。

$$367 + 678 = 1045$$

1045円

	3	6	7
+	6	7	8
1	0	4	5

11 つぎ せつめい よ もんだい こた
ABCDEF 次の説明を読んで、問題に答えましょう。

3けたのひき算

hakken.の法則💡

★ 3けたのひき算…くり上げた1をわすれないように、計算します。
れいだい を筆算で しましょう。

① 638 - 159

	6	3	8
-	1	5	9
			9

十の位から
1くり下げて
 $18 - 9 = 9$

	6	3	8
-	1	5	9
		7	9

百の位から
1くり下げて
 $12 - 5 = 7$

	6	3	8
-	1	5	9
	4	7	9

$$5 - 1 = 4$$

② 801 - 543

	8	0	1
-	5	4	3
			8

百の位からじゅんに
1づつくり下げて
 $11 - 3 = 8$

	8	0	1
-	5	4	3
		5	8

$$9 - 4 = 5$$

	8	0	1
-	5	4	3
	2	5	8

$$7 - 5 = 2$$

12 筆算で しましょう。

ABCDE

① $638 - 159$

② $801 - 543$

	6	3	8
-	1	5	9
	4	7	9

	8	0	1
-	5	4	3
	2	5	8

13 つぎ せつめい よ もんだい こた
 ABCDE 次の説明を読んで、問題に答えましょう。

1000 のひき算

hakken. の法則 

★ 1000 のひき算

れいだい $1000 - 362$ を筆算で しましょう。

	1	0	0	0
-		3	6	2
				8

→

	1	0	0	0
-		3	6	2
			3	8

→

	1	0	0	0
-		3	6	2
		6	3	8

千の位からじゅんに
 1 づつくり下げて
 $10 - 2 = 8$

$9 - 6 = 3$

$9 - 3 = 6$

14 $1000 - 362$ を筆算で しましょう。

ABCDE

	1	0	0	0
-		3	6	2
		6	3	8

15 ひき算を しましょう。

DE

① 621

② 714

$- 465$

$- 606$

156

108

16 ひき算を しましょう。

BCDE

$$\begin{array}{r} ① \quad 706 \\ - 489 \\ \hline 217 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 711 \\ - 664 \\ \hline 47 \end{array}$$

17 ひき算を しましょう。

DE

$$\begin{array}{r} ① \quad 742 \\ - 94 \\ \hline 648 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 527 \\ - 458 \\ \hline 69 \end{array}$$

18 ひき算を しましょう。

BCDE

$$\begin{array}{r} ① \quad 1000 \\ - 197 \\ \hline 803 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 865 \\ - 607 \\ \hline 258 \end{array}$$

19 筆算で しましょう。

DE

$$① \quad 601 - 589$$

$$② \quad 933 - 608$$

	6	0	1
-	5	8	9
		1	2

	9	3	3
-	6	0	8
	3	2	5

20 あきらは、全部で 235 ページある本を、昨日までに 188 ページ本を
E 読みました。あと何ページありますか。

(式) $235 - 188 = 47$

	2	3	5
+	1	8	8
		4	7

47 ページ

21 つぎ せつめい よ もんだい こた
 BCDE 次の説明を読んで、問題に答えましょう。

4けたのたし算の筆算

hakken.の法則 

★ 4けたのたし算の筆算

れいだい 1436+7835を筆算で しましょう。

			¹																
	1	4	3	6		1	4	3	6		1	4	3	6		1	4	3	6
+	7	8	3	5	+	7	8	3	5	+	7	8	3	5	+	7	8	3	5
				1				7	1			2	7	1		9	2	7	1

一の位 6+5=11 十の位 1+3+3=7 百の位 4+8=12 千の位 1+1+7=9
 1をくり上げる 1をくり上げる

22 1436+7835を筆算で しましょう。
 BCDE

	1	4	3	6
+	7	8	3	5
	9	2	7	1

23 つぎ せつめい よ もんだい こた
 BCDE 次の説明を読んで、問題に答えましょう。

4けたのひき算の筆算

hakken.の法則 

★ 4けたのひき算の筆算

れいだい 9042-7547を筆算で しましょう。

			³				⁸	⁹	³				⁸	⁹	³				⁸	⁹	³	
	9	0	4	2		9	0	4	2		9	0	4	2		9	0	4	2			
-	7	5	4	7	-	7	5	4	7	-	7	5	4	7	-	7	5	4	7			
				5				9	5			4	9	5		1	4	9	5			

十の位から 百の位からじゅんに 9-5=4 8-7=1
 1くり下げて 1つずつくり下げて
 12-7=5 13-4=9

24 9042-7547 を筆算で しましょう。
ABCDE

	9	0	4	2
-	7	5	4	7
	1	4	9	5

25 計算を しましょう。
DE

①

$$\begin{array}{r} 2794 \\ + 5236 \\ \hline 8030 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 3065 \\ - 2166 \\ \hline 899 \end{array}$$

26 計算を しましょう。
CDE

①

$$\begin{array}{r} 1734 \\ + 6729 \\ \hline 8463 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 1000 \\ - \quad 5 \\ \hline 995 \end{array}$$

27 計算を しましょう。
CDE

①

$$\begin{array}{r} 7509 \\ + \quad 774 \\ \hline 8283 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 3006 \\ - \quad 147 \\ \hline 2859 \end{array}$$

28 計算を しましょう。
DE

①

$$\begin{array}{r} 1986 \\ + 5269 \\ \hline 7255 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 9512 \\ - 2578 \\ \hline 6934 \end{array}$$

29 筆算で しましょう。
DE

① 5869+247

② 3000-28

	5	8	6	9
+		2	4	7
	6	1	1	6

	3	0	0	0
-			2	8
	2	9	7	2

30 みゆきさんは、2000 円で 1850 円の T シャツを買いました。おつりはい
CDE くらですか。

(しき) $2000 - 1850 = 150$

150 円

	2	0	0	0
—	1	8	5	0
		1	5	0